



AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

POITOU - CHARENTES

Bulletin Technique n° 10 du 19 Avril 2001 - 1 page

Grandes Cultures

COLZA : Stade G2 à G4

Charançons de la tige

Il est trop tard pour intervenir efficacement ; des pontes ont été déposées.

Pucerons cendrés

Les traitements ont été réalisés avec succès sur les parcelles touchées. Le temps n'est pas favorable à l'arrivée d'ailés, et on n'enregistre aucune capture à la tour à succion.

Le risque de réinfestation par des ailés est nul actuellement. Suivre l'évolution de ce risque dans les prochains bulletins.

Maladies

Les traitements ont été réalisés, la situation est saine.

Un renouvellement de la protection ne se justifie pas dans l'immédiat. L'Alternaria et l'Oïdium absents pour le moment, seront surveillés jusqu'à 3 semaines avant la récolte.

POIS : Stade 5 à 10 feuilles

Sitones

Il est trop tard pour intervenir.

BLE : Stade 1 - 2 noeuds à dernière

feuille étalée

Septoriose

En parcelles **non protégées**, elle continue à progresser : **30 à 50 % des F3 définitives** sont atteintes et la moitié de la surface des F4 est nécrosée par la maladie en situations précoces.

Par rapport à l'an dernier, la septoriose atteint un **étage foliaire supplémentaire** (à stade équivalent).

De nombreuses taches sont encore en incubation (modèle Présept).

Rouille brune

En Charente-Maritime et Charente, le **risque** rouille brune se maintient à un **niveau élevé**.

En **situations précoces** et variétés sensibles **non protégées** 10 % des F2 définitives sont déjà atteintes.

En Deux-Sèvres et Vienne, la Rouille brune n'est présente que très localement sur variétés sensibles (sur F5 et F4, rarement sur F3).

*** Parcelles semées avant mi-Novembre en Charente-Maritime et Charente :** le renouvellement de la protection fongicide est à prévoir dans 7-10 jours (stade dernière feuille étalée).

*** Parcelles au stade 2-3 noeuds :** intervenir rapidement dans les rares situations pas encore protégées ; une bonne curativité du traitement est nécessaire. Le renouvellement de la protection sera envisagé ultérieurement.

*** Parcelles semées en Décembre-Janvier :** la protection est nécessaire à partir du stade 2 noeuds (elles sont proches du stade 1 noeud actuellement).

REMARQUE

Au stade dernière feuille étalée, les interventions de type « triazole très efficace sur septoriose plus strobilurine » devraient être bien valorisées vu le contexte de l'année.

ORGE DE PRINTEMPS :

Stade fin tallage à épi 1 cm

Sur les semis de Janvier-Février en Charente Maritime, la Rhynchosporiose et l'Helminthosporiose sont bien installées. *Une intervention est à prévoir dans une semaine.*

ORGE D'HIVER : Stade

3 noeuds à fin gonflement

L'Helminthosporiose et la Rhynchosporiose sont présentes sur 50 % des F4 et 15 % des F3 définitives.

Dans les situations les plus précoces, le renouvellement de la protection sera nécessaire dans un délai d'une semaine.

BLE

Maladies foliaires :

Risque toujours élevé